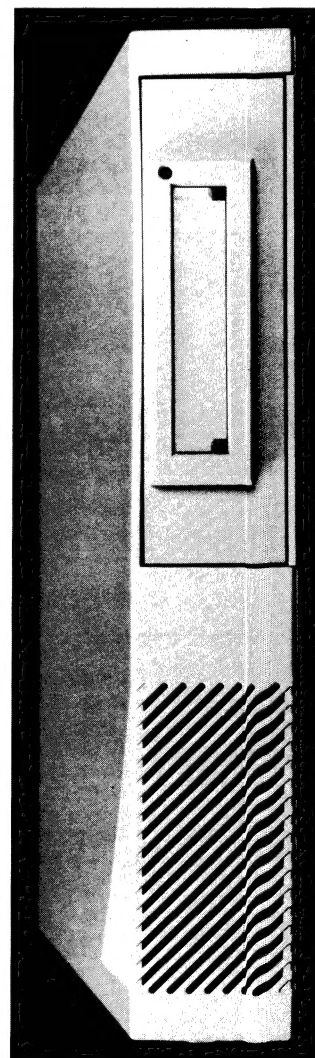
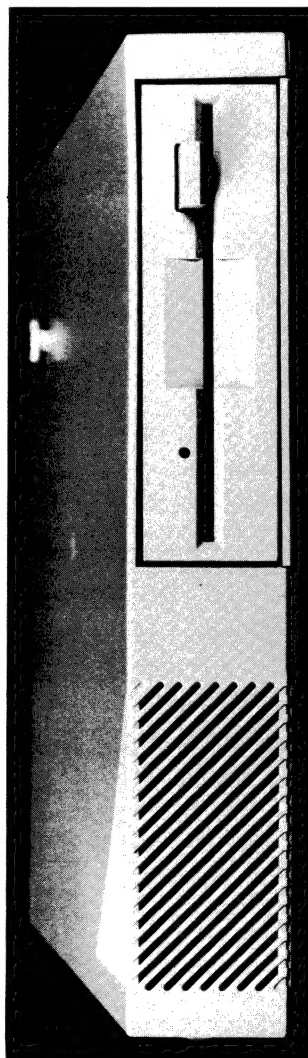
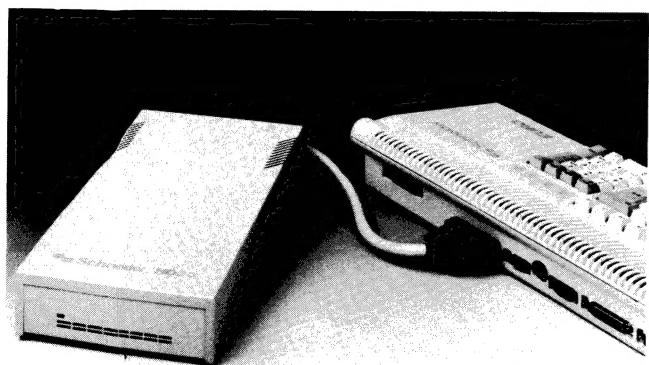
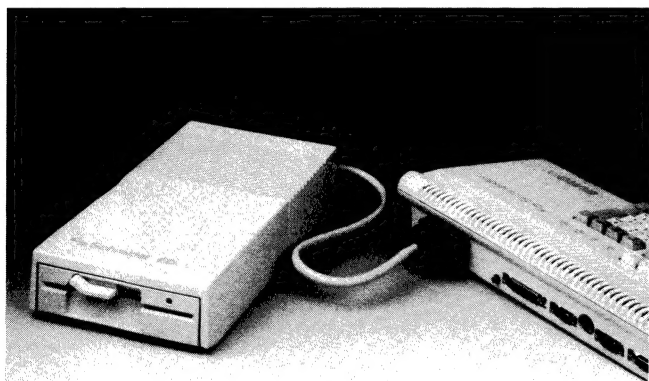


**FD 360/FD 720/HD 20
FD 1200 T
STS 40**



Ersatzteilliste für FD 360
Parts List for FD 360

Best.-Nr. Part.-Nr.	Bezeichnung	Description	Zeich.-Pos. Ref.-No.	Preisgruppe
50 461 00	FK FD 360	Box FD 360		B 2
50 198 00	Sty-Verp. FD 360	Polyfoam FD 360		C 0
50 097 00	Netzkabel	Cord AC		C 0
50 184 00	Deckel Gehäuse B	Cabinet top		C 4
50 190 00	Boden Gehäuse B	Cabinet bottom		D 3
50 186 00	Deckel Netzteil	Cover PS		C 4
50 141 00	Gehäusefuß	Leg		A 2
50 641 00	Netzteilplatine	Power supply		E 8
50 150 00	Kabelbaum ext.	Cable ext.		D 6
50 256 00	Floppylaufwerk	Floppydisk		G 1

Ersatzteilliste für FD 720
Parts List for FD 720

Best.-Nr. Part.-Nr.	Bezeichnung	Description	Zeich.-Pos. Ref.-No.	Preisgruppe
50 196 00	FK FD 720	Box FD		B 2
50 198 00	Sty-Verp. FD 720	Polyfoam FD 720		C 0
50 184 00	Deckel Gehäuse B	Cabinet top		C 4
50 193 00	Boden Gehäuse B	Cabinet bottom		C 7
50 141 00	Gehäusefuß	Leg		A 2
50 170 00	Kabelbaum ext.	Cable ext.		D 7
50 182 00	Floppylaufwerk	Floppydisk		G 1

Ersatzteilliste für HD 20
Parts List for HD 20

Best.-Nr. Part.-Nr.	Bezeichnung	Description	Zeich.-Pos. Ref.-No.	Preisgruppe
50 008 00	FK HD 20	Box HD 20		B 2
50 443 00	Sty-Verp. HD 20	Polyfoam HD 20		C 0
50 097 00	Netzkabel	Cord AC		C 0
50 184 00	Deckel Gehäuse B	Cabinet top		C 4
50 190 00	Boden Gehäuse B	Cabinet bottom		D 3
50 186 00	Deckel Netzteil	Cover PS		C 4
50 641 00	Netzteilplatine	Power supply		E 8
50 142 00	Kabelbaum ext.	Cable ext.		E 4
50 209 00	Harddisk	Harddisk		I 9

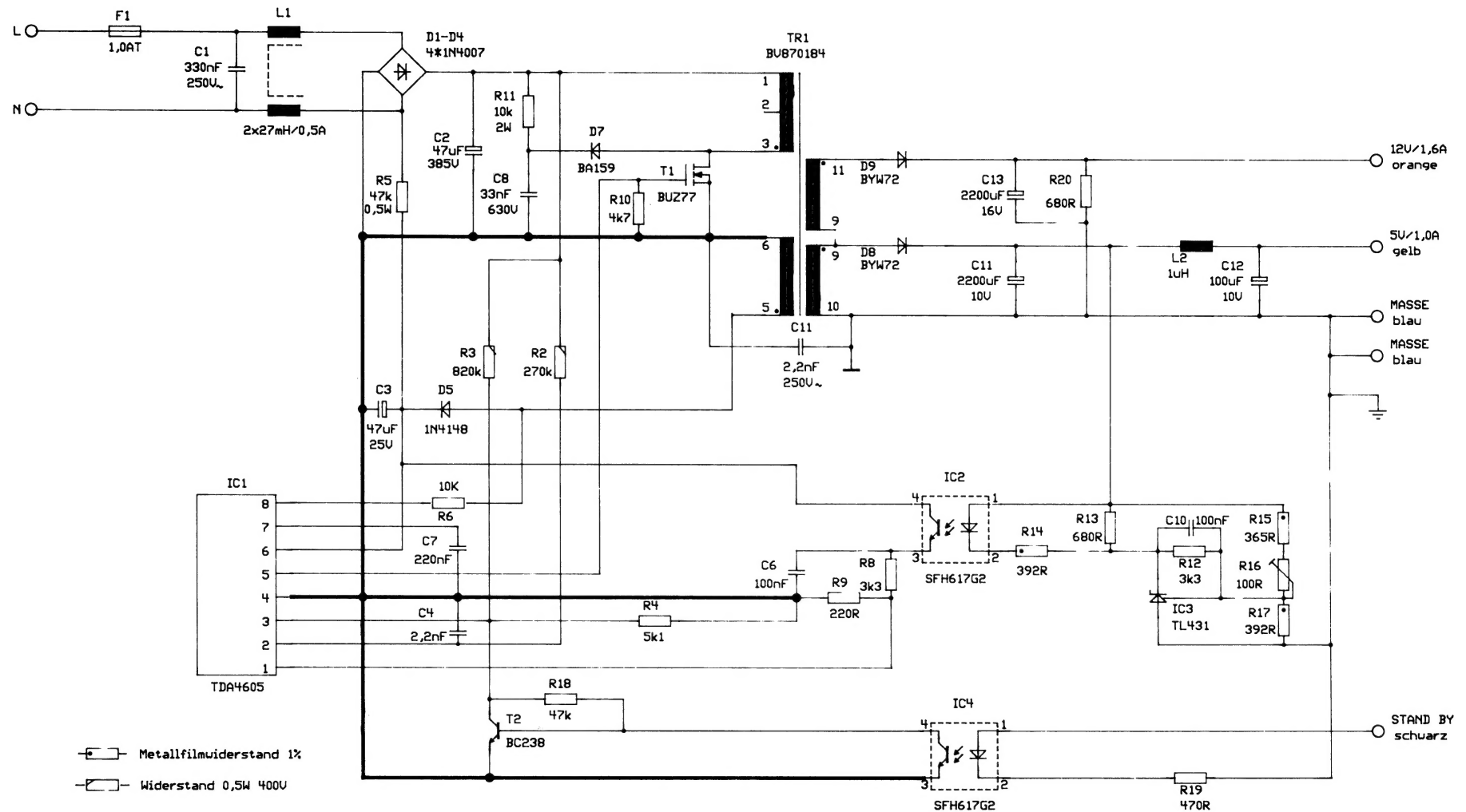
Ersatzteilliste für FD 1200 T
Parts List for FD 1200 T


Best.-Nr. Part.-No.	Bezeichnung	Description	Zeich.-Pos. Ref.-No.	Preisgruppe
5073000	FK FD 1200 T	Box FD 1200 T		C 0
50731 00	Sty.-Verp. FD 1200 T	Polyfoam FD 1200 T		C 2
50524 00	Haltescheibe	Washer		A 7
05563 00	Spax Senko	Screw		A 1
50512 00	Oberteil Gehäuse	Cabinet top		C 9
50511 00	Unterteil Gehäuse	Cabinet bottom		C 7
50493 00	Gehäusefuß	Leg		A 5
50726 00	Netzteil	Power supply		F 2
50688 00	Datenkabel	Cable data		D 9
50689 00	Kabelbaum Cardedge	Cable cardedge		B 5
50733 00	Floppylaufwerk	Floppydisk		G 3
50729 00	Platine	P. C. B.		C 9

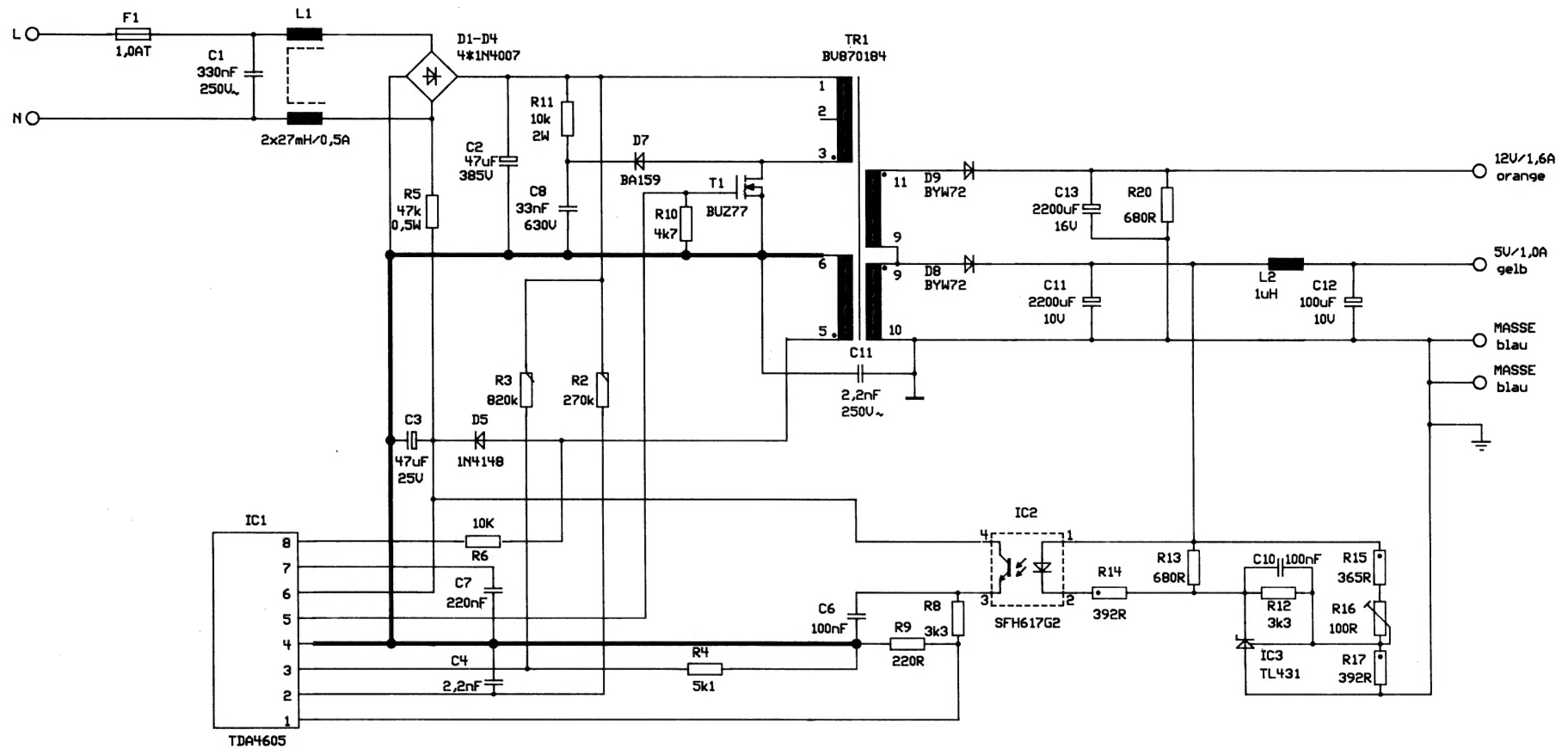
Ersatzteilliste für STS 40
Parts List for STS 40


Best.-Nr. Part.-No.	Bezeichnung	Description	Zeich.-Pos. Ref.-No.	Preisgruppe
50728 00	FK STS 40	Box STS 40		C 0
50731 00	Sty.-Verp. STS 40	Polyfoam STS 40		C 2
50524 00	Haltescheibe	Washer		A 7
05563 00	Spax Senko	Screw		A 1
50512 00	Oberteil Gehäuse	Cabinet top		C 9
50511 00	Unterteil Gehäuse	Cabinet bottom		C 7
50493 00	Gehäusefuß	Leg		A 5
50727 00	Netzteil	Power supply		F 5
50734 00	Datenkabel	Cable data		E 0
50470 00	Tapestreamer 40 MB 145	Tapestreamer 40 MB 145		J 4
50471 00	Magnetband	Cartridge Tape		E 7

Note: All 3,5" and 5,25" floppydisks must be replaced with new one. Schneider pass no exchange price to the distributor or dealer.

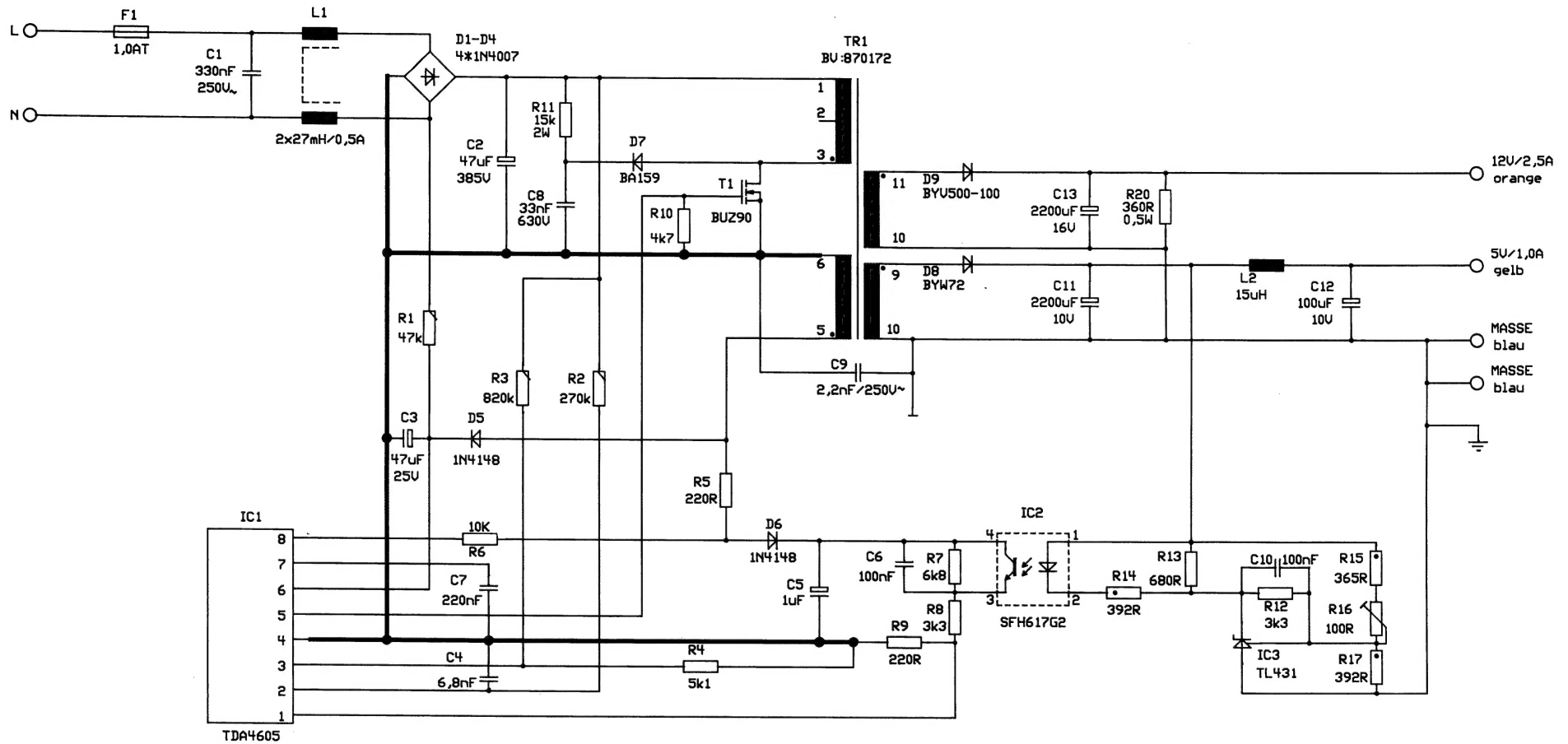


Platine 810146v2						Masstab	
						STROMLAUFPLAN	
				Datum	Name		
				Bearb.	27.06.89	Hierse	
				Gepr.			SNT24200 5U/1,0A
				Norm			12U/1,6A
				 Werner Blum - Elektronik			
				D - 8907 Thannhausen			580027
Zust.	Änderung	Datum	Name				BLATT 1 BL



 Metallfilmwiderstand 1%
 Widerstand 0,5W 400V

Platine 810146v2						Masstab			
						STROMLAUFPLAN			
				Datum	Name	SNT24201		5U/1,0A	
			Bearb.	27.06.89	Hierse			12U/1,6A	
			Gepr.						
			Norm						
				b Werner Blum - Elektronik		580028		BLATT	
				D - 8907 Thannhausen				1	
Zust.		Änderung		Datum	Name			81	



- Metallfilmwiderstand 1%
- Widerstand 0,5W 400V

Platine 810138				Masstab	
				STROMLAUFPLAN	
		Datum	Name	SNT35200 12V/2,5A 5V/1,0A	
		Bearb.	Hafner		
		Gepr.	4.12.89		
		Norm			
				580021	
Werner Blum - Elektronik				BLATT 1	
D - 8907 Thannhausen				B1.	
Zust.	Änderung	Datum	Name		

Technical drawing of a cable assembly. The drawing shows a cross-section of a cable with a diameter of 9 ± 1 . The cable is connected to a component labeled "Kabelluelle angespritzt (Zeichnung Ident-Nr. 50189)". The distance from the top of the cable to the connection point is 45 max. The distance from the connection point to the bottom of the cable is 220 \pm 10. The bottom of the cable is connected to a "Pfostenverbinder 1x4 mit Codierung und drei Crimpkontakten oder Schneid-Klemmtechnik". The drawing also shows a detail of the connection point with a dimension of 70.

Kabeltuelle
angespritzt
(Zeichnung
Ident-Nr. 50189)



Draufsicht

1 

1 

Molex oder
JST EHR-4
Kontakte SEH-001T-P0,6

1
2 — NC
3
4 — NC
5
6
7
8
9
10 — NC
11
12
13
14
15
16 — NC
17 — NC
18 — NC
19
20
21
22
23
24
25

8
10
12
14
16
18
20
22
24
26
28
30
32

NC — 1,3,4,5,6,7,9
NC — 13,15,17,19,21
NC — 25,27,29,31

1
2
3
4

Pfofenverbinder 1x4

Metallgehäuse

						Maßstab			
				1988	Datum	Name			
				Bearb.	08.08.	Bosch R.			
				Gepr.					
				Norm					
						Kabelbaum, Euro-PC externe 3,5" FD			
						Ident-Nr. 50170			
						Blatt 1			
						1 Bl.			
Zust.	Änderung	Datum	Name						

Technical drawing of a cable assembly. The main view shows a cable with a diameter of 70 mm, a length of 40 mm, and a total height of 250 ± 10 mm. The cable is connected to a component labeled "Kodierung". A detail view shows the "Kodierung" component with dimensions 1 , 3 , 5 , 33 , 34 , and 2 .

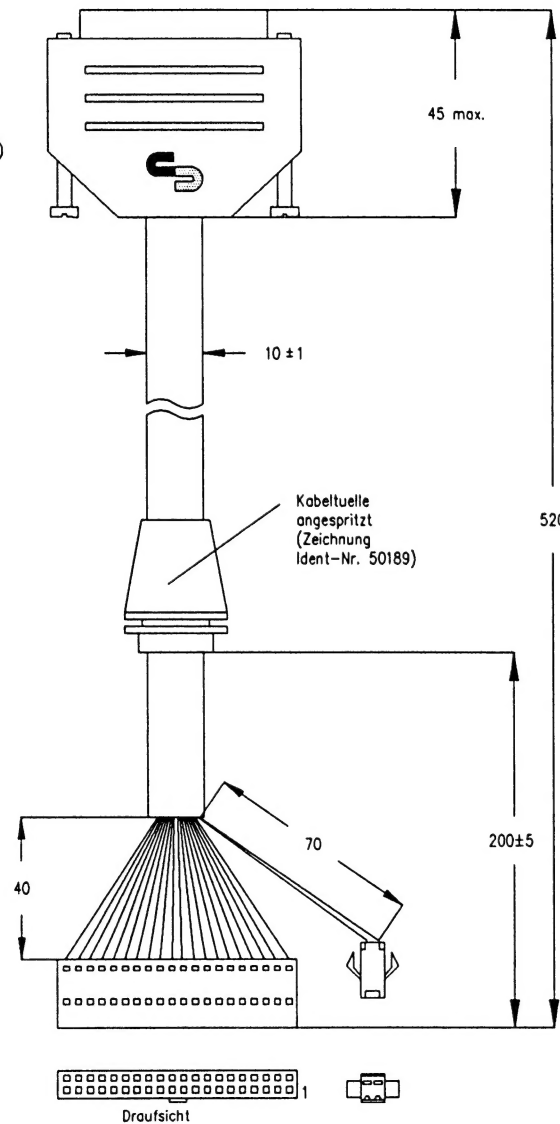
Technical drawing of a 1x3 post-and-rail fence section. The drawing shows a cross-section of the fence with three horizontal rails and three vertical posts. The rails are labeled 1, 2, and 3 from top to bottom. The posts are labeled 1, 2, and 3 from left to right. The top rail (1) is connected to the top post (1) and the middle post (2). The middle rail (2) is connected to the middle post (2) and the bottom post (3). The bottom rail (3) is connected to the bottom post (3) and the middle post (2). The drawing also shows the connection of the rails to the posts using metal brackets (Metallgehäuse) and the connection of the posts to the ground using metal brackets (Metallgehäuse). The drawing is labeled 'Pfostenverbinder 1x3'.

		1988	Datum	Name	Werkstoff
		Bearb.	08.08.	Bosch R.	Oberfläche Kabel und Steckerfarbe: RAL7032
		Gepr			FDD-Kabel Euro-PC extern 5,25"
		Norm			
Zust./Änderung	Datum	Name	Ident-Nr. 50150		Maßstab ohne
			Ers. für		Ers. durch

HDD-22-Stecker
44 polig male
mit angespritztem
Steckergehäuse
Stifte zentriert
und massgenau
(schwimmend gelagert)

18x2x0,09
paarig verdreht
abgeschirmt mit
≥ 90% Abschirmbedeckung

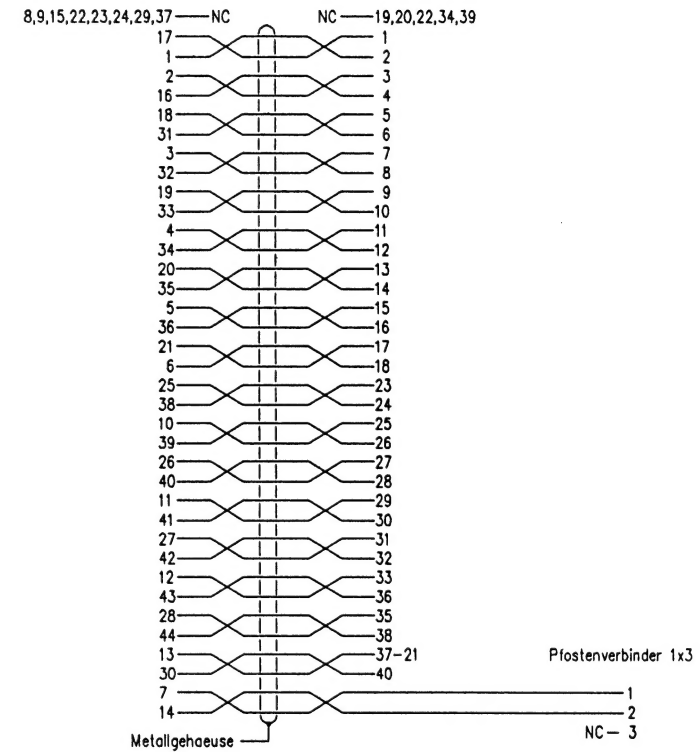
Pfostenverbinder
2x20 mit
Crimpkontakten
oder Schneid-
Klemmtechnik



Pinbelegung:

HDD-22-Stecker

Pfostenverbinder 2x20



				Maßstab			
				Oberfläche: Kabel und Steckerfarbe: RAL7032			
				1988	Datum	Name	
				Bearb.	08.08.	Bosch R.	
				Gepr.			
				Norm			

Technical drawing of a cable assembly. The drawing shows a cross-section of the cable with a diameter of 9 ± 1 . The assembly consists of a top housing with a height of 45 max., a central cable section, and a bottom housing. The bottom housing is labeled "Kabeltülle angespritzt (Zeichnung Ident-Nr. 50189)". The total height of the assembly is 420 ± 10 . The bottom housing has a height of 110 ± 5 . The drawing also shows a "Steckeransicht von oben" (Top view of the plug) and a "1" indicating a specific part or view.

Kabeltuelle
angespritzt
(Zeichnung
Ident-Nr. 50189)

Steckeransicht von oben


The diagram shows a 32-pin connector with pins numbered 1 through 32. Pins 1-15 are on the left, and pins 16-32 are on the right. A central ground pin is labeled 'Metallgehäuse'.

						Maßstab			
				1988	Datum	Name			
				Bearb.	20.12.	Schmid			
				Gepr.					
				Norm					
						Datenkabel FD 1200T TOWER EXTERN			
						Ident-Nr. 50688			
						Blatt 1			
						1 Bl.			

Technical drawing of a cable assembly. The drawing shows a cross-section of the cable with a diameter of 9 ± 1 . The cable is connected to a plug (Steckeransicht) at the bottom. The plug has a length of 220 ± 10 . The cable is labeled "Kabeltülle angespritzt (Zeichnung Ident-Nr. 50189)". The top part of the drawing shows a dimension of 45 max. for the distance from the top of the cable to the top of the plug.

Pfostenverbinder
2x17 mit
Crimpkontakten
oder Schneid-
Klemmtechnik

Diagram of a 32-pin connector with pin numbers 1-32 on the left and 8-32 on the right. Pins 1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31 are marked 'NC'. Pins 2, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 are marked with numbers. A bracket at the bottom left indicates the 'Metallgehäuse' (metal housing) for pins 21-25.

						Maßstab			
				1988	Datum	Name			
				Bearb.	13.12.	Schmid			
				Gep.					
				Norm					
						Datenkabel STS 40 TOWER EXTERN			
						Ident-Nr. 50734			Blatt 1
Zust.	Änderung	Datum	Name						

Bitte bei Ersatzteilbestellung die genaue Bezeichnung und Ident-Nr. (siehe Typenschild) des Gerätes sowie Bestell-Nummer und Positions-Nummer des Ersatzteils angeben.

For ordering of spare parts please state exact description and ident.-no. of unit (see silver rating label on the backside of unit) as well as part no. and position no. of required spare parts.

Benutzen Sie:

Telex: 531 516

oder



* 3 17 289 #

oder

Telefax: 082 45/5 1326

***** **ACHTUNG!** *****

Für Daten aller Art, die sich bei Einsendung an die Firma Schneider im Servicefall oder in jedem anderen Fall noch auf einem Datenträger befinden, wird bei Verlust oder Beschädigung keinerlei Haftung übernommen!

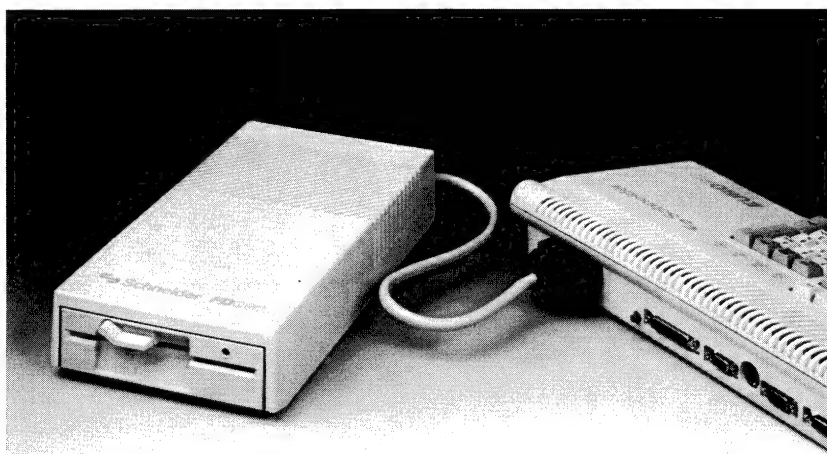
Bitte, sichern Sie sich Ihre Daten vorher von Ihrem Datenträger. Wie man eine Sicherungskopie erstellt, können Sie in Ihrer MS-DOS-Betriebsanleitung nachlesen.

***** **IMPORTANT!** *****

We accept no responsibility for the loss of or damage to data of any kind which is still contained on a data carrier which is sent to Schneider for servicing or for any other reason!

Please copy your data from your data carrier beforehand. You can read how to produce a backup copy in your MS-DOS operating instructions.

**EURO PC
FD 360/FD 720/HD 20**



Ersatzteilliste für FD 360
Parts List for FD 360

Best.-Nr. Part.-Nr.	Bezeichnung	Description	Zeich.-Pos. Ref.-No.	Preisgruppe
50 461 00	FK FD 360	Gift box FD 360		B 2
50 198 00	Sty-Verp. FD 360	Polyfoam FD 360		C 0
50 097 00	Netzkabel	Cord AC		C 0
50 184 00	Deckel Gehäuse B	Cabinet top		C 4
50 190 00	Boden Gehäuse B	Cabinet bottom		D 3
50 186 00	Deckel Netzteil	Cover PS		C 4
50 141 00	Gehäusefuß	Leg		A 2
50 175 00	Netzteilplatine	Power supply		E 8
50 150 00	Kabelbaum ext.	Cable ext.		D 6
50 256 00	Floppylaufwerk	Floppydisc		G 7


Ersatzteilliste für FD 720
Parts List for FD 720

Best.-Nr. Part.-Nr.	Bezeichnung	Description	Zeich.-Pos. Ref.-No.	Preisgruppe
50 196 00	FK FD 720	Gift box FD		B 2
50 198 00	Sty-Verp. FD 720	Polyfoam FD 720		C 0
50 184 00	Deckel Gehäuse B	Cabinet top		C 4
50 193 00	Boden Gehäuse B	Cabinet bottom		C 7
50 141 00	Gehäusefuß	Leg		A 2
50 170 00	Kabelbaum ext.	Cable ext.		D 7
50 182 00	Floppylaufwerk	Floppydisc		G 7

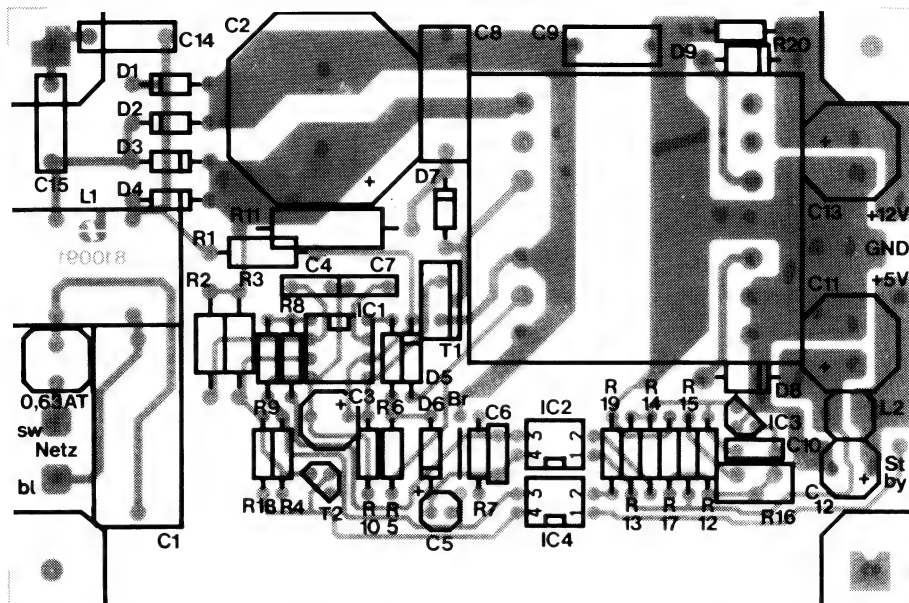
Ersatzteilliste für HD 20
Parts List for HD 20

Best.-Nr. Part.-Nr.	Bezeichnung	Description	Zeich.-Pos. Ref.-No.	Preisgruppe
50 008 00	FK HD 20	Gift box HD 20		B 2
50 443 00	Sty-Verp. HD 20	Polyfoam HD 20		C 0
50 097 00	Netzkabel	Cord AC		C 0
50 184 00	Deckel Gehäuse B	Cabinet top		C 4
50 190 00	Boden Gehäuse B	Cabinet bottom		D 3
50 186 00	Deckel Netzteil	Cover PS		C 4
50 641 00	Netzteilplatine	Power supply		E 8
50 142 00	Kabelbaum ext.	Cable ext.		E 4
50 209 00	Harddisk	Harddisc		I 9



						Maßstab			
								STROMLAUFPLAN	
				Datum	Name	12 V/1A SNT 17200 5V/1A			
				Bearb. 29.11.88	BALDAUF				
				Gepr. 5.12.88	Muse				
				Norm					
				 Werner Blum - Elektronik D-8907 Thannhausen		Blatt			
Zust.	Anderung	Datum	Name						

Power supply Component side



SNT 17200 Id.580013 Netzteilchassis FD 360 Ident-Nr.7270-50175/V2
HD 20 Ident-Nr.7270-50641/V2

Technical drawing of a cable assembly. The drawing shows a cross-section of a cable with a diameter of 9 ± 1 . The cable is connected to a terminal block with 16 pins. The terminal block is labeled "Postenverbinder 1x4 mit Codierung und drei Crimpkontakten oder Schneid-Klemmtechnik". The cable is labeled "Kabeltülle angespritzt (Zeichnung Ident-Nr. 50189)". The drawing includes dimensions: 45 max. for the top section, 65 for the middle section, 220±10 for the bottom section, 40 for the terminal block height, and 70 for the cable length. The drawing also shows a detail of the terminal block with 16 pins, labeled "1" and "1".

Pfostenverbinder
2x17 mit
Crimpkontakten
oder Schneid-
Klemmtechnik

Molex oder
JST EHR-4
Kontakte SEH-001T-P0,6

1 8
2 NC 10
3 12
4 NC 14
5 16
6 18
7 20
8 22
9 24
10 26
11 28
12 30
13 32
14
15
16 NC NC 1,3,4,5,6,7,9
17 NC NC 13,15,17,19,21
18 NC NC 25,27,29,31
19
20
21 11 NC 4
22 23
23 33
24 34
25 2
Metallgehäuse


Pfostenverbinder 1x4

1

2

3

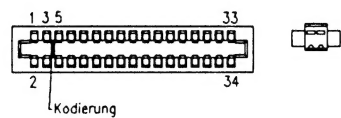
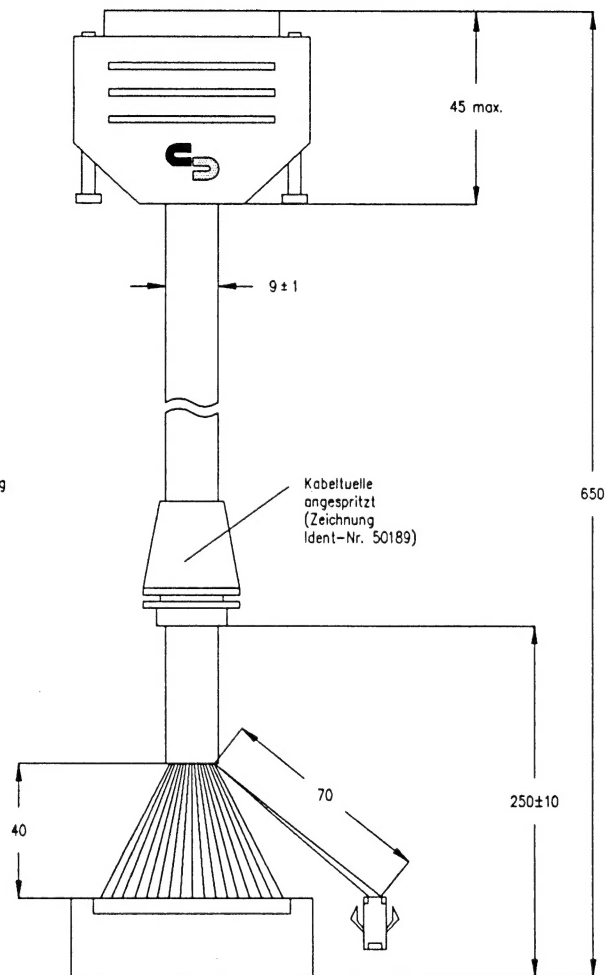
4

						Maßstab			
				1988	Datum	Name		Kabelbaum, Euro-PC externe 3,5" FD	
				Bearb.	08.08.	Bosch R.			
				Gepr.					
				Norm					
				 Schneider Rdt. AG Computer Division D-8939 Türkheim		Ident-Nr. 50170		Blatt 1	
Zust.	Änderung	Datum	Name					1 Bl.	

SUB-D Stecker
25 polig male
mit angespritztem
Steckergehäuse

20x1x0,09
abgeschirmt mit
≥65% Abschirmbedeckung

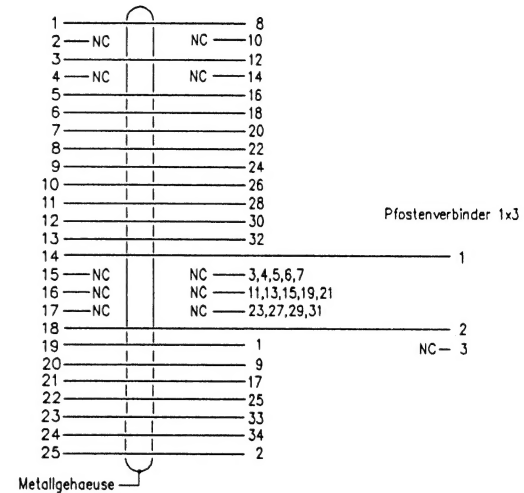
Edgecard-Connector
34-polig



Pinbelegung:

SUB-D Stecker
25-polig

Edgecard-Connector 2x17

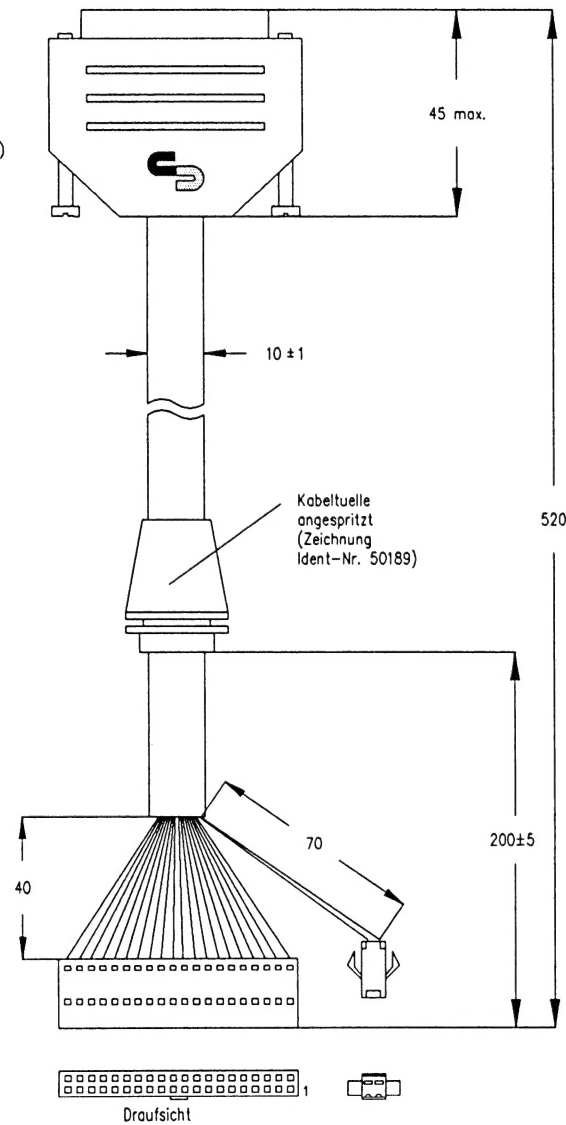


1988	Datum	Name	Werkstoff
Bearb.	08.08.	Bosch R.	Oberfläche Kabel und Steckerfarbe: RAL7032
Gepr.			
Norm			
			FDD-Kabel Euro-PC extern 5,25"
			Ident-Nr. 50150
			Maßstab ohne
Zust.	Änderung	Datum	Name
			D-8939 Türkheim 1
			Ers. für
			Ers. durch

HDD-22-Stecker
44 polig male
mit angespritztem
Steckergehoeuse
Stifte zentriert
und massgenau
(schwimmend gelagert)

18x2x0,09
paarig verdreht
abgeschirmt mit
≥ 90% Abschirmbedeckung

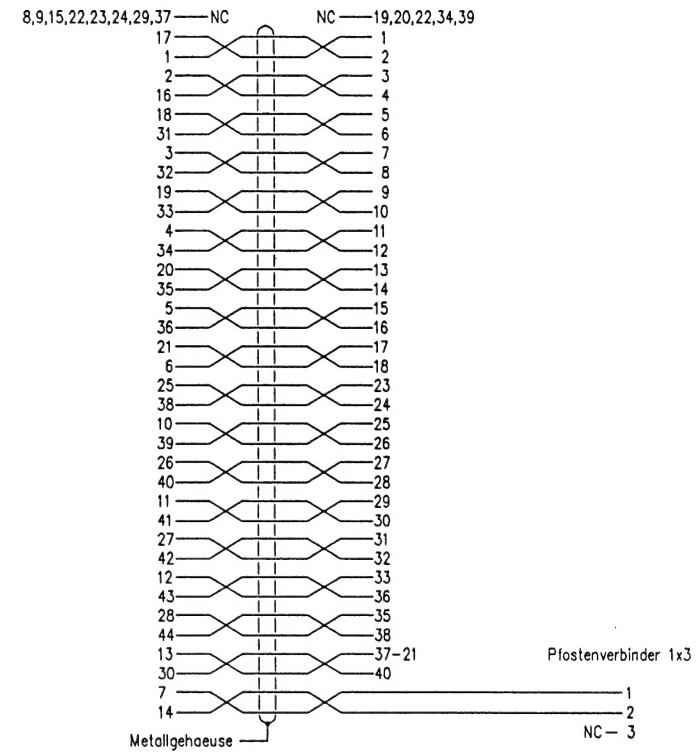
Pfostenverbinder
2x20 mit
Crimpkontakten
oder Schneid-
Klemmtechnik




Pinbelegung:

HDD-22-Stecker

Pfostenverbinder 2x20



				Maßstab				
				Oberfläche: Kabel und Steckerfarbe: RAL7032				
				1988	Datum	Name		
				Bearb.	08.08.	Bosch R.		
				Gepr.				
				Norm				
						Schneider Rdw. AG Computer Division D-8939 Türkheim		
				HDD-Kabel fuer Euro-PC			Blatt 1	
				Ident-Nr. 50142				
Zust.	Änderung	Datum	Name					1 Bl.

Bitte bei Ersatzteilbestellung die genaue Bezeichnung und Ident-Nr. (siehe Typenschild) des Gerätes sowie Bestell-Nummer und Positions-Nummer des Ersatzteils angeben.

For ordering of spare parts please state exact description and ident-.no. of unit (see silver rating label on the backside of unit) as well as part no. and position no. of required spare parts.

Benutzen Sie:

Telex: 531516

oder



* 3 17 289 #

oder

Telefax: 08245/51326